				===		-	-					<u> </u>	1.1	• •				
<u></u>		1			7		_	n	al	Δ		:		-	-	$\overline{\cdot}$	•	
10	lale	m				_		Ť	αι	÷		7-	1		т-	긕	٠	
1	1	-, l	. 1		1			١		- 1		·l	- 1		1.	١		
1.3		04410	٠١				١,	١		1		1.		ŀ	1	١	•	
1		¥			7			. 1	•	- 1		1	•	ŀ	1			
1	1	0						1		١		١		١.	١	1		
-	-1-	<del></del>	5	-	┪	_	1	7				1		<u> </u>	1.			
L	1		_	_	4-	_	╁			{		+		╂─	╁	÷		
	Ŧ	2		1	٦.		۱.					Ы.		<u></u>	_l_		l	
-	+		_	1-	1		Τ					1		Π	1	-	l	
-	4	-3		<b>}</b>	+		╁╌	ᅱ	$\vdash$			-		1	+		ı	
1	1	٠4		_	⅃	_	1_	_		_	<b>-</b>	-4	<u> </u>	<b> </b>	4			
- 17	7	3	5		1	٠	1	٠			1:	1		1.	- (			
K	1			╁╌	+	4	1~	_	Ι.			7		1	1		1	
	1	D		+	4		4-	_	Ë			-}		╁╌	1		ł	•••
١.	- 1	₹ [		١;	I.		1_	٠		_		_		1.	4		1	
┢	7	T	$\overline{}$	T	T		T				٠	1		1	1		1	
L	4	<u> </u>	_	<del> </del> -	↔		+	•	1-	_	Г	7		1	┪		1	
	1	3	2	1_	-4		4-		<b>!</b>		<del> </del>	-1		-	-1		1	
.5	7	10	$\geq$	1_					1_	<u>.</u>	١_	_		1-	_	_	1	
1		11		T	. T			_	ľ		1	_ 1	_	1.				
-	_		-	+-	-1	-	十	•	1		Г			T	7	_	1	
. L	Q	17	_	<del> </del> -	ᅫ		-1-	_	1-		1-	-	-	1.	$\dashv$	÷	1	
		(3		نا	<u>:::</u>	•:	<u>- :</u>	• •	1	·	1-	긕		4-	4	••••	4 .	
		14		7	. 1		- (	٠	1		Ŀ			ناد		_	1	
. 14	y	15/	3	1		_	7	_	T		Γ			1			ı	
7	٤		<b>/</b>	+	_	-	+	•	1-		1	. 1		7			1	
		16	-	- -		<u>-</u>			╁╴		╅╌		-	╅	_	-	1	
- 1		17	_				ᆜ_	_	1		4-		<u> </u>	4		-	-	
- [		10		1		_			1		L	·	<u> </u>	4		<u> </u>	4	
ı		19		7		Γ	$\neg$	Ξ,			1		<u> </u>			L	_]	
· [			<del> </del>	+		✝	7		T		$\top$	•	1	٦	_	Γ	1	
- 1		20	╀	-}-		╁	+		+		1		t	7	ے۔	1-	٦.	
i		31	1_	_ _		سإ			<del>-</del>		+		1	1		1.	긤	
		22	1	_[_		1_			1		<u>-!</u> -		-	-		╁	-	
i		23	į	1		!_	1	_	1.		1_		:	1		1	4	
- 1		24	T	7	•	Γ	- }		- 4		1_		:	_	<u> </u>	1	4	
		75;	<del>.</del> -	-1		Ť	·-{·		1.	:	4.	:	ž ·		•	L	_i	
		123	}-	-}		+	- 1		1	•	T		1	$\neg$	-	1.	1	
1		26	╁			ì	-}		-†		力;	•	i	7		ī	٦	
1		27	10	4	<u>.</u>	╀	}	<u></u>	-뉴		+		t	╡		1	٦	
ı	· _	28,	_1	_		1-		<u>.</u>	-}		-		1-	-1		t	$\dashv$	
	_	29.	1			1		_			4		1-	ᅱ	÷	1	-1	
		90	7	$\neg$		1	- 1		_1				1_	_	_:	4-	ᅬ	
	<u></u>	31	1.	7		1	$\neg$	_	$\neg$		Т		1_			1	┙	
•	-	133	+	-1		1			7		T		T			1	- 1	
	<u>.                                    </u>	32 33	-			╂	-1	Ι	-	<u></u>	1	_	1			1		٠.
•		133	4	_		4		<u> </u>	-1	<del>-</del> 7	+	<del>-</del>	+	$\dashv$	┢	†	7	
		34	1			1		<u> </u>	ᆛ		-		1		-	-}-		
		35	Т	$\cdot T$		1		L	لـ			<u>-</u> -	1		Ŀ	4	_	ĺ
	广		1	7		1			_[		1	_			L	1		
	-	36 37	+		<u> </u>	7		<u> </u>	7	7	$\neg$	-	T		1	ĺ		l
	<u>_</u>	137	-1-			+		-	ᅴ		+	_	1	_	Г	7	$\neg$	
	1	18			╧	4		<u> </u>	_		-		+		۲	+	$\dashv$	
•	Г	39	1			_\		Ŀ	$\cdot$	Ŀ	_		4	_	1_	4	_	ľ
	1-	40		_		1		Г	1		. 1				L	L		l
•	1-				1	1		t	_	<u> </u>	7		7		F	T		1
	L	41			<b>!</b> —	-}		1-		-	-1	<u></u>	+		1	7		1
		42		_ ``		⅃		L		_	_		4	_	<del> </del> -	4	_	١
	-	43			(	1	•	1		1.		·	_1		Ĺ	_		1
	$\vdash$				t-	7		Т		1.	1		1		1	١		1
	L	44				-1		ŀ		1-	-	-	7		T	7		1
		45	<u>.</u>	•	L	لي		بإ	:	1_			_	<del></del>	1=	퀽	=	1.
<del>-</del>	-	46			Ī-	۳		1	1.5	Ŀ		_	1	· · ·	L	1		1
	1-				1	-†	•	1		Γ	$\Box$		I	•	ŀ	- (		
	L	47			╀┯			+	<del>- ;</del>	1	•-	_	7		T	7		1
-	1	148	1	•	L	_1		1		1_			-}		1-	$\dashv$		1
	r	49			Ī			1		1			ا_		L	凵		1
•	1				1-	$\dashv$		1		1		_	7			-		
	1.	50	1		1_			L		L	لـــ	_	_1		•	_	_	_

	_				_														_	
			1:				-:-	-:-		-	=	= :		• • •						
Q	al	lm. Oale												•						
1.	1	- 1	7	T		T	$\overline{}$	_	Ī	رين	۲		٦	٠٠٠	Τ	Т		1	•	
1	į	Occion		1					1		-1		١		1	. 1				
ÌÌ	t	Ş	i.	1	•	1	1	٠.	- 1		١		١		1	1				•
1	1	V	Ŀ								٠. ا		. 1		L	٦		1		
厂	T	\$1·		T		7	٠.	Г		_			٦		1	٠ ا				
1		۶ę	1	7		+		1-	_		7	نسا	_	_	1			7		
-		53	-	+		- -	<u> </u>	├		┝	_		1		†	_	-	1		
-	4	29	-	}-		- -		-	<u>.</u>	┝		-	-		+	-		1		
L	4	<b>\$4</b>	ļ	4:		_ _		E	_			<u> </u>			+	-1	-	-{ `	•	
L		55.	<u>L.</u>	$\bot$		_[_	٠.	Ŀ		Ŀ		<u> </u>	_	·-	4	_		4		
		96		_1		1		L		L		Ŀ			1	_	Ŀ	1		
T	٦	57	]			7		١		ŀ					1		L			
		58	1.	7		7		Γ		Γ		Γ			1			1		
1	7	59	1	7		1		1	_	Τ		r		_	1	•	Γ	٦		
1	┪	60.	╁╌	~	-	╌		t		┪		┢	-		7		1-	7		
-	-	61	╁	-				╁		<del>1</del> −		╁	_	-	1	_	┢	٦		
-			╁╌	ᅻ			1	╁		ł		╁╌		-	+		┝	-1		;
-	-	67	╁	$\dashv$		٦,		ŀ	_	╁		╀		⊢	┥		╁	╣		
1	4	63	╂	1		-1		-		┨~	•	╁	-	Ŀ	4	··	╁	4		
Ŀ	4	84	-	-1				╀	٠	1	_	╀		}-	-}	_	╁	-1	•	
-	_	65	4			4		╀	_	╀	<u>.</u>	╂~	•		-		╀	-		٠.
-	-	66.	+	-1		4	-	-		╁		╀		Ͱ	+		╁╌	ᅱ		
$\vdash$	_	68	╁	-	-	+		╁		:-		╁	<u>.</u>	╁╌	ᅱ	_	+	ᅱ		
. <b>-</b>		69	╁		_	-		+		÷	÷	╁	_	÷	}		‡	=	_	_
t		70	╁		-			+		╁		╁	_	╁╴	ᅥ		╁	一		
ŀ		71			-		-	+		+	-	Ť		†-		_	+	7		
1	<del>-</del>	72			┢	一		+		†	_	1		1	⊣		1			
-}-		13			<u>.                                    </u>	-1		+		-{·	<u> </u>	i		1	-	<u> </u>	1			
-}-		74	1		┞	7		1		Ť	_	1		T	•		1			
-	÷	15			1	. 1	•	1		1	-		_		<u>.</u>		=[_	·:	: <b>.</b> .	<u></u>
		76			Г			I				1		1	÷	<u> </u>	1	-:	ľ	
٠ [		77						1	. :	1		1	<u>.</u>	1		_	1		l	
- [	•	78			1_			_		4	•	4		1		-	-			
	_	.79			1_			_		4	_	4		-{-			+	_	1.	
1		80			1_			_}		4		4		-}-		╂-	1	:	ľ.	
1		81			1_	<u>' -                                   </u>		_	<u>:</u>	-1		4		╁	_	╁╴	1	-	l.	
- [		87			1			-		-1		-		╂		╁-	7	~	l.	
1		8:			1		<del>ا</del> ب	-		-		-1		+		╁	7	-	1	
. [		8	4		‡			-	-	-	<u>.</u>	╡	_	+	_	1-	됢	;	ŀ	
	_	€:			+		<b>-</b> -	-	┝	-	_	7		+		t	7		1.	
1	_	81			╂		}	-	-	$\dashv$	-	1		7	:	t	7		1	
	Ŀ	8		<u>.                                    </u>	╀		╀		┝	-	<u> </u>	-1	_	1		1		_	ľ	r
- 1	-	18			4	<del></del> -	┨╴		ŀ	_	-	-		1	<del></del>	1		-4	1	٠.
	_		9.		4		1-		┞		┢╌	ᅴ		1	_	1	-		٦	
	Ľ	- 3			4	-	<del> </del>		┨╌		┝	$\dashv$	-	7		1			7	
	_		1	<u></u>	4		╂		}-		-	$\vdash$	-	7		+		Γ	٦	
	L	_~	2	<u> </u>	4	<u>.                                    </u>	4-		╀	_	-		-	1		+	<del>-</del> -	1	7	•
	<u> </u>	13	3		4		-		ŀ		1		┝	-1	_	†	_	1-	٦	•
	-		4	_	4		1-	<u>.                                    </u>	-		1-	·	-	긕	-	╁		1	7	
	_		95 .	_	⅃		1		1-	_	1-	:	1	-		#:	_	1=	7	=
٠;٠.	Ē	- નું જ	6.	-	:1	==	1-		1-	-	1	-	۲	ㅋ		7		F	7	••
	Г		17		_]	•	L	_	1_		Ľ		1-	4	Ŀ	+		+	1	
	1		90						1		1		1-	4	-	+		1-	4	
	T	-4~	39	Γ	٦		T		1		1		1_	_	L	4		+	-	
	-		00	$t^-$	7		7	_	T		L		Ŀ		L			Ľ_	لــ	I
	C	_1			ب	<b>—</b>	ب				٠.	•								